

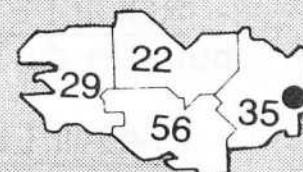


Avertissements agricoles

BRETAGNE

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, 35000 RENNES ☎ (99) 36 01 74



Publication périodique

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION : CULTURES MARAÎCHÈRES, LÉGUMIÈRES ET POMMES DE TERRE

BULLETIN N° 133 -

12 AOÛT 1986

- CULTURES DE SERRE : Mineuses et acariens toujours présents
- TOMATES DE PLEIN AIR : Méfiez-vous du Mildiou
- CHRYSANTHEMES : Des attaques de chenilles
- CHOUX-FLEURS : Prévenez les maladies bactériennes
Surveillez chenilles et pucerons
- DU NOUVEAU POUR CAPTANE, CAPTAFOL et FOLPEL

CULTURES DE SERRE

Surveillez les différents ravageurs et maladies.

- MINEUSES : On les observe fréquemment dans les serres de tomates et de concombres, en particulier dans la région brestoise.

La lutte chimique n'est pas efficace. Les traitements répétés favorisent même leur multiplication. SEULE LA LUTTE BIOLOGIQUE PERMET DE LES COMBATTRE. Pour vous procurer les parasites prédateurs, consultez votre technicien.

- ACARIENS : Effectuez un traitement dès l'observation des premiers foyers.

Le dicofol (Kelthane), le fenbutatin oxyde (Torque) et le cyhexatin (Plictran : attention risque de légère phytotoxicité) sont efficaces et peuvent être utilisés même en lutte biologique contre aleurodes.

- Aérez largement les serres chaque fois que c'est possible. Les maladies se développent lorsque le feuillage reste humide.

TOMATES DE PLEIN AIR

- MILDIOU : Le mildiou apparaît actuellement dans certaines cultures. Assurez régulièrement la protection car le temps couvert et orageux est très favorable à son développement.

En présence de pucerons, ajoutez un insecticide autorisé sur les cultures légumières.

P. 1/9

CHRYSANTHEMES

- ROUILLE BLANCHE : Poursuivre la lutte en utilisant plusieurs produits en alternance (voir bulletin du 11 juillet).
- CHENILLES : Des attaques de chenilles sont observées sur chrysanthèmes. Détruisez-les avec parathion (nombreuses spécialités), acéphate (Orthène 50), méthomyl (Lannate) ...

CHOUX-FLEURS

- NERVATION NOIRE : La bactérie responsable de cette maladie, *Xanthomonas campestris*, a été détectée dans de nombreuses pépinières du Nord-Finistère. Cette affection se manifeste par des taches huileuses puis nécrotiques sur le bord des feuilles, accompagnées d'un noircissement des nervures.

Effectuez en pépinière un traitement préventif avec de la bouillie bordelaise à

raison de 2 kg de cuivre métal par hectare (10 kg de spécialité à 20 %).

- RAVAGEURS : Des attaques de chenilles de teigne et de pucerons sont fréquemment signalées. Surveillez vos parcelles et, si nécessaire, traitez avec Décis, Orthène 50, Lannate ...

*

*

*

Le Service central de la Protection des Végétaux communique :

Par suite de nouvelles études toxicologiques, les conditions d'emploi des préparations contenant des composés de la famille des phthalimides tels que CAPTANE, CAPTAFOL et FOLPEL, se trouvent modifiées, sinon remises en cause. Les limites maximales de résidus concernant ces trois substances et telles qu'elles sont fixées dans l'annexe de l'arrêté du 14 mars 1985 ne sont plus valables et ne peuvent plus servir de base à des préconisations faites sur les productions aux risque d'entraîner des problèmes au niveau des exportations.

Les préconisations faites pour des spécialités contenant ces substances devront donc se limiter d'une part aux autorisations de vente accordées à ces spécialités dans l'esprit de la nouvelle réglementation (juillet 1985-1988) d'autre part, les DELAIS D'INTERDICTION AVANT RECOLTE pour les cultures vivrières (arboriculture, vigne et quelques productions légumières) devraient ETRE PORTES A AU MOINS 1 MOIS EN L'ABSENCE D'ANALYSES RECENTES DE RESIDUS, pour garantir aux productions l'absence de résidus détectables.